

AUTOINSTALABLE MADERA

DESCRIPCIÓN	NORMAS	UNIDAD	VALOR
Espesor Total	EN 428	mm	2
Espesor de la capa de Uso	EN 429	mm	0,2
Peso	EN 430	g/m ²	1370
Ancho de los rollos	EN 426	mm	2/3/4
Longitud de los rollos	EN 426	ml	±30
Tratamiento bacteriostático/Fungistático			
CLASIFICACIÓN			
Europea	EN 685	Clase	22
Reacción al fuego	NF EN 13501-1	Clase	Cfl-s1
Grupo de Abrasión	EN 653	T	T
CUALIDADES			
Insonorización acústica frente a impactos	EN ISO 717/2	dB	15
Resistencia al deslizamiento	DIN 51 130	clase	R9
Estabilidad dimensional	EN 434	%	0,05
Resistencia al punzonamiento	EN 433	mm	0,25
Conductividad Térmica	EN 12524	W/mK	0,25
Resistencia a la luz	EN 20 105-B02	grado	≥6
Garantía		años	8